

⑩ 日本国特許庁(JP)

⑪ 実用新案出願公開

## ⑫ 公開実用新案公報(U) 平4-47745

⑬ Int. Cl.<sup>5</sup>

識別記号

庁内整理番号

⑭ 公開 平成4年(1992)4月23日

G 06 F 3/03  
G 08 K 11/08

3 1 0 J

8323-5B

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全2頁)

⑮ 考案の名称 入力ペン

⑯ 実 願 平2-91321

⑰ 出 願 平2(1990)8月30日

⑱ 考 案 者 藤 田 純 子 京都府京都市中京区西ノ京桑原町1番地 株式会社島津製作所三条工場内

⑲ 考 案 者 桑 原 隆 京都府京都市中京区西ノ京桑原町1番地 株式会社島津製作所三条工場内

⑳ 出 願 人 株式会社島津製作所 京都府京都市中京区西ノ京桑原町1番地

㉑ 代 理 人 弁理士 中村 茂保

## ㉒ 実用新案登録請求の範囲

盤面上にタッチすることにより、位置情報を入力する入力ペンにおいて、

ケース体内に、共通接点を構成する重りと、ケース体の傾斜方向により前記重りがいずれか1つに電気的に接触する複数の接点とからなるモード選択スイッチを備えたことを特徴とする入力ペン。

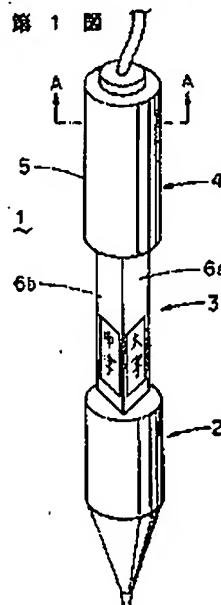
## ㉓ 図面の簡単な説明

第1図は、この考案の一実施例を示す入力ペン

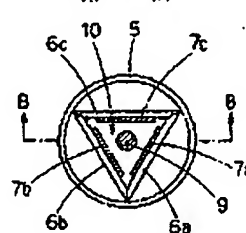
の斜視図、第2図は、第1図の入力ペンのA-A横断面図、第3図は、第2図の入力ペンのB-B部分縦断面図、第4図は、同入力ペンを用いた電子機器の描画入力部を示す回路図である。

5……ケース体、7a、7b、7c……導体パターン、9……重り、10……モード選択スイッチ。

第1図



第2図



第3図

